Index of Claims



Application/Control No.

09/418,119

Examiner

Sudhanshu C. Pathak

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAHA ET AL.

Art Unit

2611

_	Allowed
1	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
_	Postricted

N	Non-Elected
-	Interference

4	Appeal
0	Objected

Claim											
Cla		г.		[	<u>Dat</u>	e					
Final	Original	11/17/06				•					
	1	-					T			$\vdash$	
	2	-					<u> </u>	<u> </u>			
	3	-						_			
	1 2 3 4 5	-				-	<u> </u>				
	5	-						<u> </u>			
	6	-					Г	<u> </u>			
	6 7 8	-		T							
	8	-									
	9	•									
	10	-									
	11	-									
	12	-									
	13	Ξ	L_								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	_		<u> </u>					L_	<u> </u>	
	15	-	L		L		<u> </u>		<u> </u>	_	
	16							<u> </u>			
	17	1		_			_		<u> </u>		
	18	7		_		_	_	_	L	_	
	19		_	<u> </u>		_	_	_	_	<u> </u>	
	20	0		_		_	_		_	_	
	21	1	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			
	22	٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	22 23 24 25 26 27 28 29	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>		
	24	-	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		
	25	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_			
	26	-	┝	┝		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>			
	27	-		_	<u> </u>	<u> </u>			<del> </del>	<u> </u>	
	20	•	├	$\vdash$	H				-	-	
	30	-			-				$\vdash$	$\vdash$	
	30 31	1	├	├	-		-		_	$\vdash$	
	32	7	-	-	$\vdash$	_	-	-	-	-	
<b></b>	33	1	-	├			-	$\vdash$	_	$\vdash$	
<del>  </del>	33 34	J	$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	
	35	7	H	$\vdash$	Н		$\vdash$	Н	-		
$\vdash$	36			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Ι	$\vdash$	<u> </u>	
	36 37	<u> </u>		$\vdash$		_	$\vdash$	-	-		
	38	•		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-		
	38 39	-			Н		$\vdash$	Н	$\vdash$	_	
	40	-	_			Т		П		$\vdash$	
	41	-			Ė	_			_		
	42										
	43										
	44										
	45										
	46										
	47										
	48										
	49			<u> </u>							
	50						-				

Cla	Date									
Final	Original									
iĒ	Orig									
	51									
	51 52						Г	$\overline{}$		
	53						_	Г		
	54									
	55									
	56								Г	
	57			Г		Г			$\vdash$	_
	58						_	_	_	$\vdash$
	59				_	_			_	$\vdash$
	60					_			_	
	61	-		_		_			$\vdash$	
	62	-	T-	Г		Ι			Г	$\vdash$
	63									
	64	$\Box$						_	<u> </u>	
	65							$\vdash$		$\vdash$
	66								_	
	67									_
	68							_	_	
	69							_	-	$\vdash$
	70		Н			<u> </u>	_	$\vdash$	<del> </del>	
	71								_	
	72						$\vdash$			$\vdash$
	73									Г
	73 74									
	75									
	76 77									
Ŀ	77					_				
	78						L			L
	79		_	_						
	80		L	<u> </u>						
<u> </u>	81			L		_				
	82	_		<u> </u>						L_
	83		_				_			L
L	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	
<b> </b>	85		_	L_		L.	Щ	Щ	Щ	L.,
<b>_</b>	86		_	Щ	<u></u> :	L	$oxed{oxed}$	Ш	Щ	L.,
	87		<u> </u>	L.		<u> </u>	Щ		Ш	Щ
	88							_		_
	89		_					-		
<u> </u>	90 91	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>		H	$\vdash$	<u> </u>
	• •	-	-	$\vdash$			<u> </u>	-	<u> </u>	├
	92 93			⊢	H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	├
	94		-			<u> </u>	-			-
	95		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	-		-
	96	-	-	$\vdash$			Н			-
	97	-	$\vdash$	H	$\vdash$	-	$\vdash$			
	98		$\vdash$	H	H	-	Н		$\vdash$	$\vdash$
	99		-			-		Н		-

Cl					Date	e				
			Γ-							П
-	Original									
Final	igi				İ					
	ō									
			-	-		$\vdash$	-			Н
_	101		-	-		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Ш
	102			ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	103	_	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	104		_		_	<u> </u>		<u> </u>		Щ
	105 106		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	106				L_	<u> </u>		_		Ш
	107			L_	L	<u></u>				
	108					<u> </u>				
	108 109 110		·		L					Ш
	110									
	111 112									
	112									
	113		<u> </u>		<u> </u>					П
	114									М
	113 114 115			<del>                                     </del>		<u> </u>				П
	116 117 118		<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		Н
	117	П			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$		Н
	118	Н			<del>                                     </del>	-		$\vdash$		Н
$\vdash$	110		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		-	-		Н
-	119 120 121 122 123 124 125 126	Н	H		├	├─		┝		Н
	121	$\vdash$	$\vdash$		-	<del> </del>		_		Н
<u> </u>	121			├─	—		H	$\vdash$		Н
-	122					-	$\vdash$	$\vdash$		Н
	123		<u> </u>	├	ļ.			_		
<u> </u>	124		_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Н
	125		-		<u> </u>			_	_	Н
ļ	126		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_		$\square$
	127 128 129 130 131		_	<u> </u>	_	_				Ш
	128			<u> </u>	_	_		_		
	129			L	_	_				Ш
	130					_				Ш
	131		L	L			_			
	132 133				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	133		oxdot							
	134						L			
	135									
	135 136									
	137			•						
	138							,		П
	138 139						П			П
	140				$\Box$		Т			$\Box$
	141									
	142	$\vdash$		Н		$\vdash$	Η.	<u> </u>		$\vdash$
	143	_	H		$\vdash$	$\vdash$	Η-	$\vdash$	_	$\vdash$
	144	$\vdash$	-	-	H	$\vdash$	-	-		-
	145	-	$\vdash$	-	٠	$\vdash$	$\vdash$	Η-	-	
		-	<u> </u>		-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$
	146		<u> </u>	$\vdash$		H	H	<u> </u>		
	147				<u> </u>	H	H	<u> </u>		Щ
<u> </u>	148		<b>—</b>	ļ	Ш			Ь.		Щ
L	149			L	Ш		ш	L_		Ш
	150			l	L		لسا	L		